

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)/ПРАКТИКИ

Б1.В.17 Методики расчета рисков международной безопасности

наименование дисциплин (модуля)/практики

Автор: к.и.н., доц. Н.И. Харитонов

Код и наименование направления подготовки, профиля:

38.04.04 Государственное и муниципальное управление

Стратегическое управление в сфере международной безопасности

Квалификация (степень) выпускника: магистр

Форма обучения: очно-заочная, заочная

Цель освоения дисциплины:

Сформировать компетенцию в сфере обеспечения международной безопасности.

План курса:

Тема 1. Сущность и содержание рисков международной безопасности.

Сущность риска. Угрозы и опасности, их виды. Источники опасности. Объекты и субъекты риска. Объективного содержания риска. Субъективного содержания риска. Три основных элемента риска: неопределенность, ущерб, значимость.

Тема 2. Анализ и оценка рисков международной безопасности.

Стандарты оценки результатов. Стандарты оценки деятельности. Назначение анализа риска. Идентификация рисков. Природа риска. Заинтересованные стороны. Количественное определение риска. Допустимый риск и приемлемость риска. Механизмы управления и контроля над рисками. Общие принципы анализа риска. Простые и составные риски.

Тема 3. Методы расчета рисков международной безопасности.

Статистический метод. Метод экспертных оценок. Метод Дельфи. Структура методов экспертных оценок. Экспертные методы. Аналитический метод. Метод анализа последствий накопления риска. Метод использования аналогов. Комбинированный метод.

Тема 4. Проблемы и практика расчета рисков международной безопасности.

Оценка рисков при разработке государственных программ и политики в России. Оценка рисков как основа внешнеполитического планирования и анализа международных конфликтов и проблемных

областей. Тенденции в развитии методологии и инструментов оценки риска. Прогнозирование и Форсайт-технологии в оценке рисков.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

Формы текущего контроля успеваемости: опрос, тестирование, контрольная работа, доклад, ситуационные задачи.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Основная литература:

1. Гибридные адаптивные интеллектуальные системы. Часть 1. Теория и технология разработки [Электронный ресурс]: монография/ П.М. Клячек [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Калининград: Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта, 2011.— 375 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23834.html>.— ЭБС «IPRbooks»
2. Методологический инструментарий современного социального управления [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие/ Е.И. Комаров [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2016.— 315 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/60452.html>.— ЭБС «IPRbooks».
3. Воробьева Н.В. Организация и управление внешнеэкономической деятельностью [Электронный ресурс]: курс лекций/ Воробьева Н.В., Грачева Д.О., Цымбаленко Ю.В.— Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2014.— 212 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/47324.html>.